

ABCD-TED



Genova, 29 – 31/10/2007

SEMINARI A CURA DEL MPI

Play learning





29.10.2007 a.m.

- Ore 10.00 [stand MPI]

LE LIBELLULE : *una iniziativa per la didattica multimediale nella scuola secondaria.*

Relatori: prof. **Danco Singer**,
prof.ssa **Renata Guizzetti**

- Ore 11.30 [stand MPI]

A SCUOLA di *Ben...essere* : un Piano in 10 azioni
per il 2007-2010

Presentazione: di **Marida Bolognesi** consigliere del Ministro
Interviene: **Cristian Di Maggio**

Target: dirigenti, docenti, associazioni genitori,
consulte e associazionismo studentesco,
associazioni pediatri e medici (dipendenze),
psicologi, assistenti sociali Asl

About welfare





29.10.2007 p.m.

Presenza e distanza in classe: la diffusione e l'integrazione di nuovi strumenti e metodologie per insegnare ed apprendere:

● Ore 15.00 [stand MPI]

Ragazzi, blog e podcast: usare bene i media per stare bene a scuola

Relatori: prof.ssa **Francesca Burgos** (MPI-DGSI),
prof. **Domizio Baldini** (IC Cecco Angiolieri - Siena),
prof.ssa **Antonella Brugnoli** (DD Manzano),
prof.ssa **Linda Giannini** (IC Don - Milani Latina),
prof. **Antonio Marsano** (IC Tricase),
prof. **Carlo Nati** (Liceo Artistico Latina – SSIS Università' del Lazio),
prof. **Marco Parodi** (IPSSAR Bergese Genova),
prof. **Alberto Pian** (ITIS - Bodoni Torino).

● Ore 16.30 [stand MPI]

Di.Gi. scuola, sperimenta una nuova didattica *Target:* studenti e docenti

Relatori: prof.ssa **Tiziana Bindo** (MPI-DGSI),
dott.ssa **Eliana Gelfusa** (DIT),
dott.ssa **Tania Iommi** (ANSAS ex INDIRE)

About internet





30.10.2007 a.m.

Scuola – Laboratorio per Cultura scientifica e nuove tecnologie

Dall'indagine nelle scuole a una politica nazionale di sviluppo

Target: dirigenti scolastici, docenti e studenti, associazioni di settore, aziende di settore

● Ore 10.00 [stand MPI]

I laboratori scientifici nelle scuole _ G. Marucci

Virtuale e reale: il Progetto Bio-e-learning _ L. Casotti

● Ore 11.30 [stand MPI]

Dimensione laboratoriale nella scuola riformata

F. Farinelli

Diffusione della cultura scientifica e tecnologica

M. Fierli

About lab





30.10.2007 p.m.

- Ore 15.00 [Palasport - Fiera di Genova]

Apertura lavori Seminario Nazionale

Un futuro Shakerato: studenti stranieri nelle scuole secondarie,
diritto allo studio e successo scolastico

Dott.ssa Letizia De Torre Sottosegretario di Stato M.P.I.

About welcome



E ora va in onda...la scuola: i media tradizionali alla prova del tempo e della scuola: *Target:* studenti, docenti, famiglie, giornalisti

● Ore 15.00 [stand MPI]

In questo click è l'Europa: le esperienze di "La Radio nelle scuole"
(ENIS)

Relatori: prof. **Athos Arzenton** - referente nazionale " La Radio nelle Scuole "
prof.ssa **Lucia Failla** - referente nazionale comunicazione con i media
" La Radio nelle Scuole "
prof. **Alessandro Iscra** (Rete scolastica per le esperienze Didattiche sulle
Trasmissioni via Radio - ISS Vittorio Emanuele II
Genova)

● Ore 16.30 [stand MPI]

Spegnere il cellulare, spegnere la play station,
spegnere il computer?

Dschola TV: usare e non subire i mezzi di comunicazione e di informazione
digitali (DSchola Piemonte).

Relatori: prof. **Dario Zucchini** (ITIS Majorana Grugliasco-Torino)
prof.ssa **Eleonora Pantò** (DSchola)

About mass-media





31.10.2007 a.m.

- Ore 9.00 [Liceo Cassini – Via Galata, 34]

Chiusura Lavori Seminario Nazionale

Un futuro Shakerato: studenti stranieri nelle scuole secondarie,
diritto allo studio e successo scolastico

About mixed future



Lingue e linguaggi nell'esperienza educativa formale e informale

- Ore 10.00 [stand MPI]

CLIL e mobilità nella formazione iniziale e

continua: strategie integrate in rete per promuovere una formazione europea (ENIS + MPI)

Relatori: prof.ssa Caterina Gasparini (ITIS A. Malignani, Udine)
prof. Rodolfo Malacrea (ITIS A. Malignani, Udine)

- Ore 11.30 [stand MPI]

Second Life come espansione del Web, nuovi linguaggi di comunicazione e nuove modalità di formazione. *Target:* docenti e dirigenti

Relatori: prof. Giovanni Degli Antoni (Università Milano - Crema)
prof.ssa Dianora Bardi (Liceo Scientifico Lussana Bergamo).

About training & language



scienza e tecnologia

LA SCUOLA STAMO NOI



SCORE:



exit

